MITSUBISHI

三菱白熱灯器具

白熱灯ブラケット

施工者さまへ 取付工事のあと、必ずこの取扱説明書を使用者

さまにお渡しください。

形名 WL3609

お客様へ

●この器具の取付工事は必ず電気工事店に依頼してください。一般の方の工事は法律で禁じられております。

商品および取扱説明書には、お使いになる方や他人への危害と財産の損害を未然に防ぎ、 ■安全上のご注意 商品を安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。

●工事店様・お客様へ

器具取り付けの際のご注意

♠ 警告 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

- 器具の取り付けは、本体表示並びに取扱説明書に従って行ってください。 (SCHENED!) 取り付けに不備があると落下・感電・火災等の原因となります。
- この器具は、壁面の丈夫なところに取り付けてください。 薄い壁面、弱い壁面等に取り付けますと、ねじ止めが弱く 落下の原因となります。

電源電圧



取扱 松田書!

ありがとうございました。

お客さまへ

必ずアースを取り付けてください。 アースが不完全な場合は、感電の原因と なります。 (アースは法により D種接地工事が 必要です。) アース工事

このたびは三菱照明器具をお買い上げいただきまして.

ご使用前に、正しく安全にお使いいただくために、

この取扱説明書を必ずお読みください。そのあと

大切に保存し、必要なときお読みください。

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定される ⚠注意 内容を示します。

- 圧で使用しないでください。 した場合、ランプ・器具の寿 命が短くなったり、過熱によ る火災の原因と なります。
- ださい。部品の腐食や結構の原因となります。 間違えて器具に過電圧を印加 ● 振動の激しい場所や、器具に衝撃の加わる場 所では使用しないでください。 器具破損の原
 - 因となります。 ■風の強い場所には取り付けないでください。 <u>落下</u>の原因となります。
- 交流100∨(±6∨)以外の電 塩害地や湿気の多い場所では使用しないでく 器具取付面に凹凸 (タイル貼りなど) がある場合は、 必ず木台を使用するか、取付面を平面に してから器具を取り付けてください。
 - また、電源穴を内側よりコーキングして ください。
 - 調光器による調光使用はできません。調光器が取り付 けられている配線でこの器具をご使用になりますと、 器具やランプが短寿命となります。

● お客様へ

使用上のご注意

↑ 警告 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

●器具を改造したり、部品 を変更して使用しないで ください。

器具落下·感電·火災 等の原因となります。



ランプに水滴をかけたり、器具のすきまな どに針金などを差し込まないでください。 ランプの破裂によるけがや感電・火災等の 原因となります。

紙や布などを器具に かぶせたり、近くに 置いたりして、使用 しないでください。 火災等の原因となり ます。



防水

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定される ⚠注意 内容を示します。

●点灯中及び消灯直後は、ランプ及び器具が●ランプ交換やお手入 高温になっておりますので、手を触れない でください。 やけどの

原因となります。

(30) ランプ高温

本语·ANDIE!

れの際は、必ず電源 を切ってください。 感電の原因となりま す。



ランプのご使用の場合は、過熱により器具が 変形・変色したり 火災の原因となり ます。

(確認してください)

ランプ交換の際は、必ず本体表示によるラン

プの種類、ワット(W)数の適合ランプをご使

用ください。間違った種類、ワット(W)数の

■お手入れのしかた

常に明るく使っていただくために6ヶ月ごとに器具のお掃除をしてください。 器具のお手入れは必ず電源を切ってから行ってください。

「■器具はぬるま湯または中性洗剤を漫した布をよくしぼってからふ | 【ご注意】 いてください。このとき、ぬれた手でソケット部分に触れないで│■器具をいためますので、ガソリン、ベンジン、シンナーなどの薬品

- ください。(メッキ部分は乾いた布でふいてください。) ■ランプは取りはずしてから、乾いた布でふいてください。
- ■照明器具の交換時期は、使用条件・環境により異りますが約8~ 10年が目安です。照明器具には寿命があります。

- でふいたり、殺虫剤をかけたりしないでください。 ■金属部分をクレンザーやたわしでみがかないでください。
- 傷つけたり腐食の原因となります。

告 ●ランプは水洗いしないでください。 故障・感電の原因となります。

MITSUBISHI

三菱白熱灯器具

白熱灯ブラケット

施工者さまへ 取付工事のあと、必ずこの取扱説明書を使用者

さまにお渡しください。

形名 WL3609

お客様へ

●この器具の取付工事は必ず電気工事店に依頼してください。一般の方の工事は法律で禁じられております。

商品および取扱説明書には、お使いになる方や他人への危害と財産の損害を未然に防ぎ、 ■安全上のご注意 商品を安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。

●工事店様・お客様へ

器具取り付けの際のご注意

♠ 警告 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

- 器具の取り付けは、本体表示並びに取扱説明書に従って行ってください。 (SCHENED!) 取り付けに不備があると落下・感電・火災等の原因となります。
- この器具は、壁面の丈夫なところに取り付けてください。 薄い壁面、弱い壁面等に取り付けますと、ねじ止めが弱く 落下の原因となります。

電源電圧



取扱 松田書!

ありがとうございました。

お客さまへ

必ずアースを取り付けてください。 アースが不完全な場合は、感電の原因と なります。 (アースは法により D種接地工事が 必要です。) アース工事

このたびは三菱照明器具をお買い上げいただきまして.

ご使用前に、正しく安全にお使いいただくために、

この取扱説明書を必ずお読みください。そのあと

大切に保存し、必要なときお読みください。

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定される ⚠注意 内容を示します。

- 圧で使用しないでください。 した場合、ランプ・器具の寿 命が短くなったり、過熱によ る火災の原因と なります。
- ださい。部品の腐食や結構の原因となります。 間違えて器具に過電圧を印加 ● 振動の激しい場所や、器具に衝撃の加わる場 所では使用しないでください。 器具破損の原
 - 因となります。 ■風の強い場所には取り付けないでください。 <u>落下</u>の原因となります。
- 交流100∨(±6∨)以外の電 塩害地や湿気の多い場所では使用しないでく 器具取付面に凹凸 (タイル貼りなど) がある場合は、 必ず木台を使用するか、取付面を平面に してから器具を取り付けてください。
 - また、電源穴を内側よりコーキングして ください。
 - 調光器による調光使用はできません。調光器が取り付 けられている配線でこの器具をご使用になりますと、 器具やランプが短寿命となります。

● お客様へ

使用上のご注意

↑ 警告 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

●器具を改造したり、部品 を変更して使用しないで ください。

器具落下·感電·火災 等の原因となります。



ランプに水滴をかけたり、器具のすきまな どに針金などを差し込まないでください。 ランプの破裂によるけがや感電・火災等の 原因となります。

紙や布などを器具に かぶせたり、近くに 置いたりして、使用 しないでください。 火災等の原因となり ます。



防水

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定される ⚠注意 内容を示します。

●点灯中及び消灯直後は、ランプ及び器具が●ランプ交換やお手入 高温になっておりますので、手を触れない でください。 やけどの

原因となります。

(30) ランプ高温

本语·ANDIE!

れの際は、必ず電源 を切ってください。 感電の原因となりま す。



ランプのご使用の場合は、過熱により器具が 変形・変色したり 火災の原因となり ます。

(確認してください)

ランプ交換の際は、必ず本体表示によるラン

プの種類、ワット(W)数の適合ランプをご使

用ください。間違った種類、ワット(W)数の

■お手入れのしかた

常に明るく使っていただくために6ヶ月ごとに器具のお掃除をしてください。 器具のお手入れは必ず電源を切ってから行ってください。

「■器具はぬるま湯または中性洗剤を漫した布をよくしぼってからふ | 【ご注意】 いてください。このとき、ぬれた手でソケット部分に触れないで│■器具をいためますので、ガソリン、ベンジン、シンナーなどの薬品

- ください。(メッキ部分は乾いた布でふいてください。) ■ランプは取りはずしてから、乾いた布でふいてください。
- ■照明器具の交換時期は、使用条件・環境により異りますが約8~ 10年が目安です。照明器具には寿命があります。

- でふいたり、殺虫剤をかけたりしないでください。 ■金属部分をクレンザーやたわしでみがかないでください。
- 傷つけたり腐食の原因となります。

告 ●ランプは水洗いしないでください。 故障・感電の原因となります。